

SIKKERHEDSDATABLAD

1 Identifikation af stoffet/præparatet og af virksomheden

Produktnavn:	GAMAZYME BOE
Datablad nummer:	624619 6. 0. 4
Anvendelse af stoffer eller præparatet:	Rengøringsmiddel
Produktkode:	624619 (25 liter), 624077 (20 liter)
Field 1:	Wilhelmsen Ships Service AS
Field 2:	Strandveien 20, N1324 Lysaker Norway, Tel: (+47) 67 58 45 50
Navn på leverandør:	Wilhelmsen Ships Service AS
Leverandørs adresse:	Willem Barentszstraat 50 3165AB Rotterdam
	The Netherlands
Telefonnummer:	+31 10 4877 777
Fax:	+31 10 4877 888
Den ansvarlige:	Patrick Rijsdijk, Product HSE Manager, Tel.: +31 6 349 440 35
Email:	Patrick.Rijsdijk@Wilhelmsen.com
Nødhjælpstelefon:	**ONLY TO BE USED IN CASE OF AN INCIDENT** NCEC: +44 1865 407333, CHEMTREC (800) 424 9300 American Chemistry Council +1 703 527 3887, Greece +30 210 7793777

2 Fareidentifikation

- Duft: Karakteristisk duft, Dufter sødt
- Udseende: Væske, ravgul, opløselig i vand
- Kontakt med øjne: Let irriterende virkning ved øjenkontakt
- Kontakt med hud: I tilfælde af alvorlig eksponering kan irritation opstå
- Indånding: Dampe eller aerosoler kan forårsage irritation af øjne samt næse- og åndedrætssystem
- Indtagelse: Indtagelse af betydelige mængder kan fremkalde mave-tarmforstyrrelser

Klassificering af stoffet eller blandingen

- Produktet er ikke klassificeret som farligt ifølge direktiv 1999/45/EEC

Risiko

- Ikke relevant

Sikkerhed

- Ikke relevant

3 Sammensætning/oplysning om indholdsstoffer

Kemisk navn	Koncentration	CAS	EC	Risiko	Symbol
Viable bacterial cultures	5-10	N/A	N/A	-	-
Non classified ingredients	60-90				

4 Førstehjælpsforanstaltninger

Kontakt med hud

- Fjern straks det tilsmudsede tøj og pøs rigeligt med vand på den berørte hud. Vask så med sæbe og vand
- I tvivlstilfælde eller hvis symptomer vedvarer, søg lægehjælp

Kontakt med øjne

- Ved øjenkontakt skylles øjet straks med rigeligt vand i mindst 15 minutter
- Søg straks lægehjælp

4 Førstehjælpsforanstaltninger (....)

Indtagelse

- Giv aldrig en bevidstløs patient noget, der skal indtages gennem munden
- Giv patienten rigeligt med vand at drikke
- Rådspørg læge

Indånding

- Indånding er usandsynlig
- Før patienten ud i frisk luft
- Hold patienten varm og i ro i en halvt oprejst stilling. Løsn for patientens tøj
- Søg lægehjælp ved ugunstige virkninger

Allmänt

- Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig (vis etiketten, hvis det er muligt) (S45)
-

5 Brandbekæmpelse

- Ikke-brandbart
 - Nedbrydningsstoffer kan omfatte carbondioxid (kultveilte)
 - Ikke brandbart. I tilfælde af brand bruges slukningsmiddel der passer til de omgivende forhold
-

6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

- Brug beskyttelsestøj som anført i afsnit 8

Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

- Spul udslipsområdet med masser af vand

Særlige forholdsregler

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt
-

7 Håndtering og opbevaring

Forholdsregler for sikker håndtering

- De gængse sikkerhedsforanstaltninger for omgang med kemikalier skal træffes
- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

- Må kun opbevares i originalemballagen på et køligt, godt ventileret sted (S3/9/49)
-

8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

Kontrolparametre

- Der findes ingen anbefalet eller fastsat kontrol for dette produkt

Exponeringskontrol

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

Foranstaltninger til kontrol af erhvervsmaessig eksponering

- Brug passende plastik- eller gummihandsker
- Intet åndedrætsværn er påkrævet, medmindre man kommer i kontakt med tåge fra stoffet
- Brug beskyttelsesbriller, der sikrer fuld beskyttelse af øjnene



Handsker



Beskyttelsesbriller

9 Fysisk-kemiske egenskaber

- Duft: Karakteristisk duft, Dufter sødt
 - Udseende: Væske, ravgul, opløselig i vand
 - pH 6 - 7
 - Kogepunkt >100 °C ved 760 mm Hg
 - Damptryk - ukendt
 - Frysepunkt <0 gr C ved 760 mm Hg
 - Helt opløselig i vand
 - Vægtfylde (vand=1) 1.03
 - Ikke-brandbart
-

10 Stabilitet og reaktivitet

- Stabil
 - Undgå overophedning, Undgå kontakt med syrer og alkali
 - Uforenelig med syrer og alkalier
 - Se afsnit 5
-

11 Toksikologiske oplysninger

Oplysninger om toksikologiske virkninger

- Ugiftig
- I tilfælde af alvorlig eksponering kan irritation opstå

Indånding

- Ufarlig

Kontakt med hud

- I tilfælde af alvorlig eksponering kan rødhed og irritation opstå

Kontakt med øjne

- Kan forårsage rødhed og irritation

Indtagelse

- Indtagelse af betydelige mængder kan fremkalde mave-tarmforstyrrelser

Carcinogenitet

- Intet bevis for at produktet er kræftfremkaldende
-

12 Miljøoplysninger

Økotoksicitet

- Produktet er miljøvenligt.

Persistens og nedbrydelighed

- Komponenter i dette produkt er hurtigt biologisk nedbrydelige.

Bioakkumulationspotentiale

- Biologisk akkumulering af komponenter er ubetydeligt.

Mobilitet i jord

- Helt opløselig i vand
-

13 Bortskaffelse

Metoder til affaldsbehandling

- Der kræves ingen særlige forholdsregler for dette produkt

Klassificering

- EU Affald klasse -
-

14 Transportoplysninger

14 Transportoplysninger (....)

Særlige forsigtighedsregler for brugeren

- Ikke klassificeret som farligt transportgods
-

15 Oplysninger om regulering

Klassificering og mærkning

- Ikke klassificeret som farlig for leverance
- This product is not classified as hazardous according to Directive 1999/45/EEC

Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

- Ufarlig i henhold til Direktivet vedr. farlige stoffer (67/548/EØF)
 - This Safety Data Sheet has been prepared in accordance with article 31 and annex II in REACH and Directive 453/2010/EU.
-

16 Andre oplysninger

Oplysningerne om produktet på dette Sikkerhedsdatablad er indsamlet fra individuelle komponenters viden.

De her givne data er baseret på nuværende viden og erfaringer. Dette Sikkerhedsdatablad beskriver produktet med hensyn til sikkerhedskrav og giver ikke udtryk for nogen garanti med hensyn til produktets egenskaber.

De her givne data gælder kun, når produktet anvendes til den (de) korrekte anvendelse(r). Produktet sælges ikke som egnet til andre anvendelser - sådan brug kan fremkalde risici, der ikke er nævnt på dette blad. Brug ikke til andre (andre) anvendelse(r) uden at søge råd fra producenten.